

# **RDA 站位检查工具用户手册**

## 目录

1. 界面说明.....	3
1.1 主界面 .....	3
1.2 设置界面 .....	4
2. 使用指南.....	4
2.1 简要的操作步骤 .....	4
2.2 生产测试使用说明 .....	6
2.2.1 串口方式使用说明 .....	6
2.3 语言设置 .....	6

# 1.界面说明

## 1.1 主界面

运行 CheckSeat.exe 程序，程序主界面如图 1-1 所示。

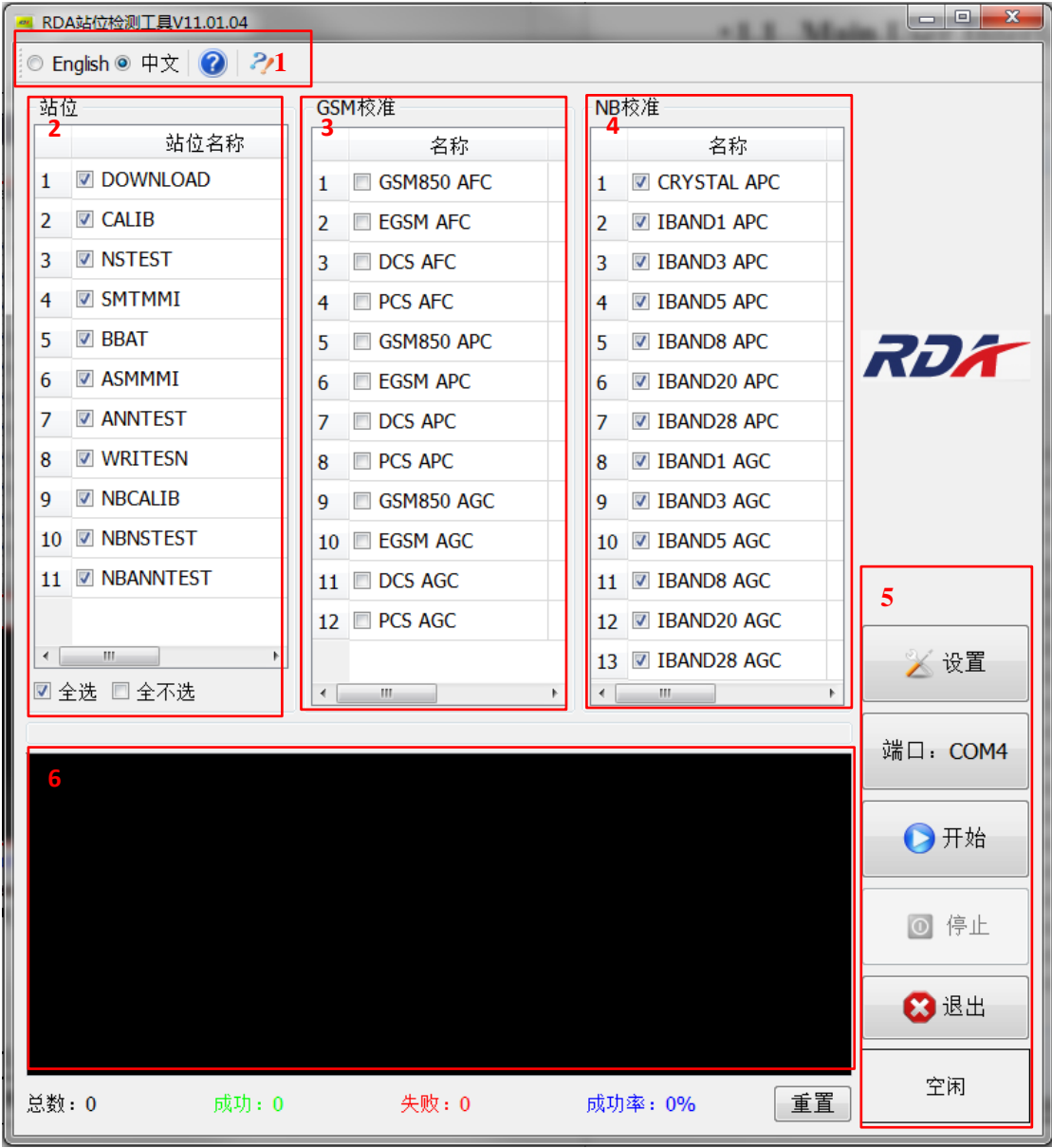


图 1-1 站位检查工具主界面

界面元素及功能如表 1-1 所示

表 1-1 主界面元素功能

界面元素	说明
序号 1	中英文选择、帮助、关于按钮
序号 2	站位列表

序号 3	GSM 校准标志位列表
序号 4	NB 校准标志位列表
序号 5	端口/开始等按钮
序号 6	信息输出控件

## 1.2 设置界面

点击主界面设置按钮，进入设置界面，如图 1-2 所示：



图 1-2 设置界面

通过设置对话框，选择通信方式，亦可选择待显示的 imei 号的个数。

# 2.使用指南

## 2.1 简要的操作步骤

### 一、 运行程序&显示站位列表

运行 CheckSeat.exe，程序初始界面如图 1-1 所示。

站位列表中的站位名称不可编辑，但是可以通过站位名称前的勾选框选择是否进行检查。

### 二、 设置参数

点击主界面设置按钮，进入设置界面，进行端口方式、imei 号个数等参数的设置，如图 1-2 所示；

如果勾选了“GSM 校准”，在主界面中显示 GSM 校准站位信息。

如果勾选了“NB 校准”，在主界面中显示 NB 校准站位信息。

### 三、 端口选择

手机连接成功后,端口号会自动显示在端口显示框上;如果连接不成功,则显示“端口（空）”。举例如图 2-1：

端口：COM4

端口（空）

图 2-1 端口选择

四、开始检查

点击主界面“开始”按钮，开始检查：

- 已经完成的站位会显示“成功”；
- 未进行的站位显示“失败”；
- 站位列表中不存在的类别，显示“未检测”。

五、检查完成

信息框输出检查过程中的信息。

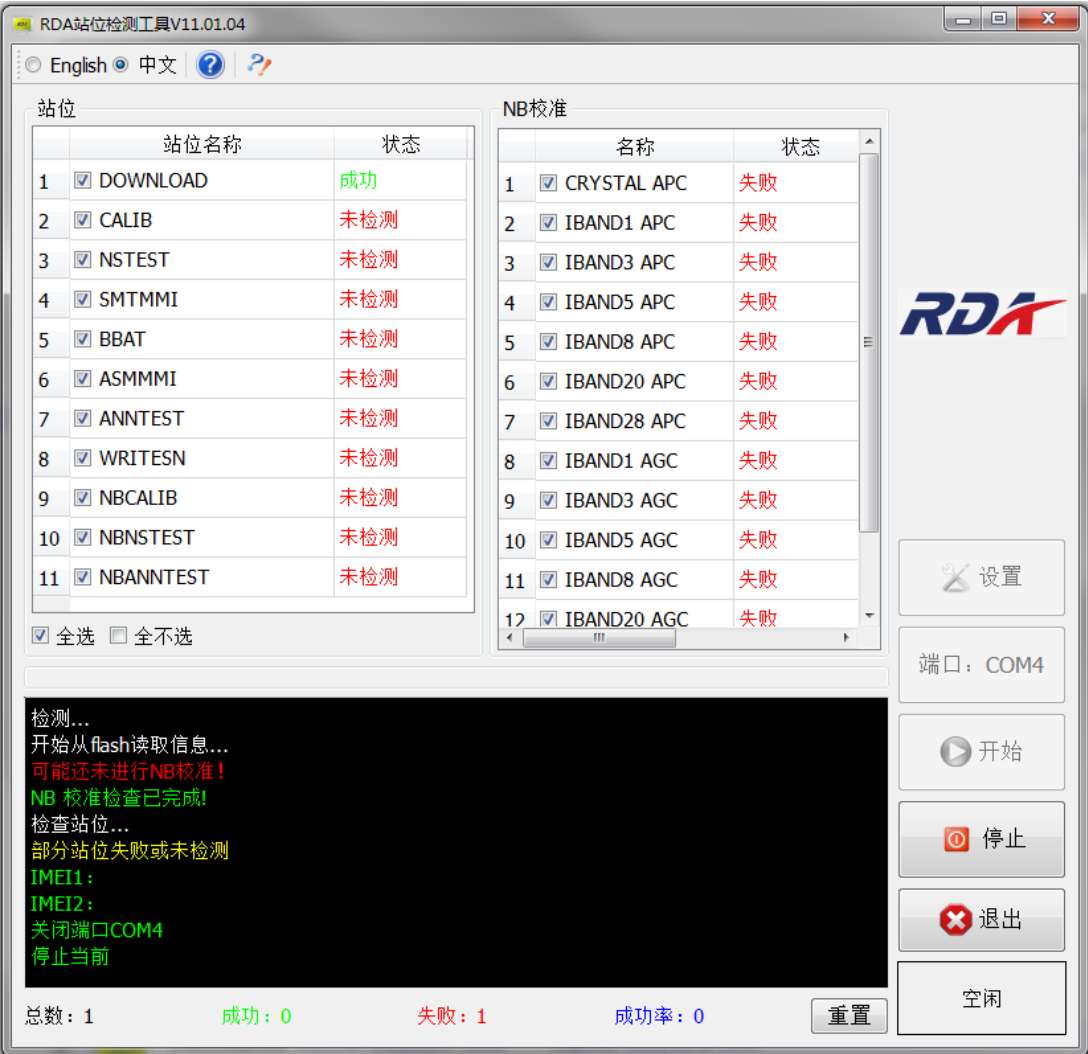


图 2-2 各站位状态

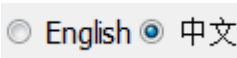
## 2.2 生产测试使用说明

### 2.2.1 串口方式使用说明

若使用串口方式，需要将手机用 USB 转串口设备连接至 PC，在有电池供电的情况下，按住开机键至屏幕点亮，确保在屏幕点亮的情况下再开始检查。

注意:COM 口支持范围为 0~255。如果端口值超出规定范围,比如 COM366,请改选范围之内的端口。

## 2.3 语言设置

通过工具栏  进行中/英文切换。